

第一部分 常识判断

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题：

- 2015年10月29日十八届五中全会通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十三个五年规划的建议》指出，实现“十三五”时期发展目标，破解发展难题，厚植发展优势，必须牢固树立（ ）的发展理念。
A. 创新、科学、绿色、开放、共享
B. 创新、协调、绿色、开放、共享
C. 创新、协调、绿色、开放、民主
D. 创新、协调、绿色、公平、共享
- 2016年2月，中共中央办公厅印发了《关于在全体党员中开展“学党章党规、学系列讲话，做合格党员”学习教育方案》，关于“两学一做”下列说法错误的是？（ ）
A. 要把坚持党的领导放在首位
B. 以尊崇党章、遵守党规为基本要求
C. 以用习近平总书记系列重要讲话精神武装全党为根本任务
D. 基础在学，关键在做
- 长征七号是中国载人航天工程为发射货运飞船而全新研制的新一代中型运载火箭。2016年6月25日20时00分07秒，长征七号运载火箭从（ ）航天发射中心首次发射，成功将载荷送入预定轨道，任务取得圆满成功。
A. 西昌
B. 文昌
C. 太原
D. 酒泉
- 下列哪一项不属于全国人大常委会的职权？（ ）
A. 解释法律
B. 改变或撤销国务院制定的同宪法、法律相抵触的行政法规、决定和命令
C. 决定同外国缔结的条约和重要协定的批准和废除
D. 决定全国总动员或者局部动员
- 下列行为中，不属于无效民事行为的是？（ ）
A. 不能辨认自己行为的精神病人赵某与他人签订商品买卖合同
B. 9岁的李某与某销售公司签订房屋购买合同
C. 徐某通过向领导行贿的方式与某国公司签订销售合同
D. 孙某误把银耳钉当做铂金耳钉卖给了张某
- 甲有外遇，为了和第三者结婚准备杀妻，当甲把毒药放入妻子的碗中时妻子发觉饭有异味而将饭倒掉，幸免于难，则甲的行为属于？（ ）
A. 犯罪预备
B. 犯罪未遂
C. 犯罪中止
D. 不构成犯罪
- 下列历史事件时间排序正确的一组是？（ ）
A. 勾践卧薪尝胆→商鞅变法→秦统一天下
B. 卫青北击匈奴→文景之治→王莽篡汉
C. 贞观之治→黄巢起义→安史之乱
D. 杯酒释兵权→靖康之耻→王安石变法
- 自我国开始实行单独子女可以生育二胎的政策以来，许多有条件和能力的年轻人都开始了二胎子女的生育计划，加之国民收入水平不断提高，产护、教育等产业得到空前发展。这表明？（ ）
A. 消费是生产的结果
B. 生产为消费创造动力
C. 消费是生产的动力
D. 生产决定消费对象

9. 下列有关书法艺术的表述，正确的是？（ ）
- A. 唐代书法家颜真卿是楷书四大家之一
 - B. 王献之有“书圣”之称
 - C. 张旭以“狂草”闻名
 - D. “苏、黄、米、蔡”中的“黄”指的是黄公望
10. 世界上三大地震带是？（ ）
- A. 环太平洋地震带、印度洋地震带和海岭地震带
 - B. 印度洋地震带、北冰洋地震带和环太平洋地震带
 - C. 欧亚地震带、北极洋地震带和环太平洋地震带
 - D. 环太平洋地震带、欧亚地震带和海岭地震带
11. 下列关于维生素的说法正确的是？（ ）
- A. 如果人体内缺乏维生素E易患夜盲症
 - B. 孕妇缺少维生素C会导致胎儿畸形
 - C. 紫外线促使人体合成维生素D以预防佝偻病
 - D. 维生素B1可以从新鲜的水果和蔬菜中获得
12. 地热资源、太阳能、水能资源均丰富的地区是？（ ）
- A. 四川盆地
 - B. 东北平原
 - C. 塔里木盆地
 - D. 青藏高原
13. 以下对大气造成污染的有害气体是？（ ）
- A. 甲烷、氮气
 - B. 一氧化碳、二氧化硫
 - C. 二氧化碳、氢气
 - D. 稀有气体、氮气
14. 以下有关我国古代著作的表述正确的是？（ ）
- A. 《唐本草》是世界上最早的一部药典
 - B. 《春秋》是我国最古老的政治文献汇编
 - C. 《资政新篇》是中国近代史上最早的一部介绍世界地理历史的巨著
 - D. 《齐民要术》是一部介绍民间医学方法的医书
15. 下列农谚不能反映气候对农业生产影响的是？（ ）
- A. 不怕天旱，只怕锄头断
 - B. 小暑不种薯，立伏不种豆
 - C. 芒种不种，过后落空
 - D. 今年麦盖三层被，来年枕着馒头睡
16. 今年是中国共产党成立95周年，下列哪个事件是党在历史上的生死攸关的转折点？（ ）
- A. 八七会议
 - B. 瓦窑堡会议
 - C. 遵义会议
 - D. 洛川会议
17. 蒙古土尔扈特部历尽千辛万苦，回归祖国，受到了下列哪位帝王的亲自接见？（ ）
- A. 康熙皇帝
 - B. 乾隆皇帝
 - C. 明成祖
 - D. 雍正皇帝
18. 下列与“只见树木，不见森林”蕴含的哲学道理相同的是？（ ）
- A. 江山易改，禀性难移
 - B. 一叶障目，不见泰山
 - C. 养兵千日，用兵一时
 - D. 城门失火，殃及池鱼
19. 二战中明确提出日本所侵占中国领土必须归还的会议是？（ ）
- A. 开罗会议
 - B. 德黑兰会议
 - C. 雅尔塔会议
 - D. 波茨坦会议

20. 下列说法正确的是? ()

- A. 体操运动员在上器械前在手掌上抹白色的粉末是为了使手变的粗糙
- B. 人向竖直的平面镜走近时镜中所成的像先小后大
- C. 多数汽车的前窗都是倾斜的是为了便于雨水流走
- D. 光的三原色和颜料的三原色不同

第二部分 言语理解与表达

本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题：

21. “带薪休假维权零举报”_____出带薪休假还没有深入人心、成为劳动者有效的权利共识。这种权利意识还有待唤醒，但怎么才能唤醒并不是一件简单的事。这需要用制度和公权力为其做出_____。在这一方面，为劳动者撑腰的力度还很薄弱。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 反应 尝试
B. 折射 支撑
C. 激发 改进
D. 反映 表率
22. 保护个人隐私不能_____。大数据的年代，个人隐私问题肯定会更集中，但不能因为有风险就拒绝大数据，就像不能因为菜刀可以砍人，就不允许用了是一个道理。应该是平台获取的信息都有限度，如果平台获得的信息超过了限度，那就由相关的执法部门来_____。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 因噎废食 惩治
B. 因小失大 评判
C. 厚此薄彼 调解
D. 委曲求全 处理
23. 刚刚进入博盖利亚的我马上产生了一种眩晕，那种感觉不亚于乡下人突然置身于大都市的夜场。在_____中我的兴奋也掺杂着自卑——对于菜市场的认识怎么还可以停留在那种讨价还价声_____、地面脏水四处横流的场面？水果摊上，那些樱桃、树莓、蓝莓、草莓、小红莓还有小番茄被精心盛放在小筐中，形成一片_____的色块依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 应接不暇 经久不息 五彩缤纷
B. 眼花缭乱 不绝如缕 绚丽多彩
C. 目不暇接 不绝于耳 五彩斑斓
D. 纷繁芜杂 振聋发聩 绚丽斑斓
24. 对于外来子女上学的问题，各地都设置了很多_____。比如说，有的要求父母必须有社保，有的要求父母必须有固定居住地点。而有些显然是难以让人_____的：他们要求外来人员子女入学，父母至少是大专毕业。这种规定是奇葩的。奇葩的规定背后暴露出的是诸多问题。如其说，这是为了给外来人员子女上学一次机会，倒不如说是故意刁难外来人员。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 障碍 接纳
B. 标杆 接收
C. 壁垒 接手
D. 门槛 接受
25. 这是一个诗歌附加值急剧_____的时代，或者说，一个诗歌附加值淹没自身价值的时代降临了。在当今时代，造就随机性诗人的社会因素与市场机制空前成熟了——有偿研讨会、某某国际会议、某某大展、灌水批评、虚假争鸣、刻入碑林、某名士访谈等等。当一轮轮的诗歌评奖潮汐般_____时，人们到底是在关注诗文本、诗生态呢，还是关注评委、知名度、潜规则、不断攀高的奖金？依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 膨胀 卷来
B. 上升 涌来
C. 增加 到来
D. 扩大 袭来
26. 并不是说媒介上没有批判的声音，恰恰相反，现代传媒尤其是电子传媒有着比传统纸质传媒更宽广的_____，容纳更多批判的意识和更多的异端。无数专家、学者针对各种社会现象接受访谈，甚至不乏一针见血或惊世骇俗的声音。数量之多、分析之深、论证之严密、言论之犀利，传统媒体均无法_____。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 胸襟 举案齐眉
B. 胸怀 望尘莫及
C. 尺度 望其项背
D. 气度 相提并论

27. “养十条”确立的方向也好，养老驿站提供的服务也好，都让我们看到，“老有所养”的解决，可以瞄准怎样的水平，在居家模式与社会服务上能够达到一种怎样的结合。居家养老未必意味着只能“靠自己”，社会养老也未必只能等同于养老院模式。跳出_____的争论，跳出_____的思维，应对老龄化问题完全可以有更多的实在行动。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 徒劳无益 水火不容
B. 各执一端 南辕北辙
C. 纸上谈兵 似是而非
D. 坐而论道 非此即彼
28. 高速公路收费标准几何，国家并无统一规定，由各省物价部门确定。如此，不仅各省高速公路收费标准有_____，即使在一省之内，不同高速公路的收费标准也可能有所不同。至于收费标准是高是低，则往往_____：车主大多觉得偏高，尤其是货车司机更是满腹牢骚；公路经营方则大喊亏本，不时要求提高标准、延长收费；地方政府则夹在中间，左右为难。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 差别 各执一词
B. 区别 不知所措
C. 差异 莫衷一是
D. 偏差 众说纷纭
29. 父母是孩子的第一任老师，一言一行都在_____中影响着孩子，对孩子的成长成才有着重要作用。然而，为了让孩子不再吵闹，父母主动把孩子交给“电子保姆”屡见不鲜，让“低头族”向低龄孩子_____。适度使用手机，多与孩子玩耍、沟通，既了解孩子的思想动向，知晓孩子在学校的状况，又能加深与他们的感情，何乐而不为？依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 言传身教 延伸
B. 潜移默化 蔓延
C. 耳濡目染 漫延
D. 耳闻目睹 延展
30. 语文教材_____或倒退复古，都不利于学生精神世界的构建与发展。用心的教材内容应该突出时代特征，把握时代精神。修订版教材虽然引起了一些争议，但仍然值得人们期待。争议总是在修订之中不断完善的。彼时的真理也难免沦为此时的_____，而唯一的方法就是步步完善，既有利教育现状，也连接中国梦的未来。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 一成不变 谬误
B. 原封不动 错误
C. 与时俱进 差错
D. 亘古不变 偏差
31. 在某些公务员眼中，或许住宅楼里一条污水渠的堵塞、一个半夜施工工地的噪音、居民楼下一个小食店的油烟……都是一些_____的小事，不关乎国计民生。但对于一个个体来说，这些却是关系其切身利益的大事。事大事小，_____。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 事不关己 一视同仁
B. 微不足道 因人而异
C. 不值一提 因势利导
D. 大而化之 见仁见智
32. 区域合作是当今时代的一个重要_____。我们应从战略高度看待和推进本地区的合作进程。我们应尊重本地区的多样性，_____，开拓创新，探索出一条符合地区特色的区域合作之路。我们应从本地区的实际出发，把握节奏，扎实推进，使区域合作更加贴近民众，始终沿着有利于本地区互利共赢的方向发展。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 方向 有的放矢
B. 标志 顺水推舟
C. 趋势 因地制宜
D. 目标 因势利导
33. 人在幼年时对环境的无能感产生的自卑感，会使他努力成为全能的人来抵御外界恶劣的生存环境。这种应对方式一旦形成，即使后来的环境有所改善，他们头脑中对可能变得恶劣的现实环境的恐惧也依然_____。假想的天敌，加上他们自身的成就焦虑，使其在生活中总是近乎_____任何事情、任何人都完美无缺。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 坚不可摧 强求
B. 根深蒂固 苛求
C. 积重难返 祈求
D. 记忆犹新 要求

34. 一些专家认为, 现在设计的交易额很低, 设计的成果难以从产品中_____出来, 所以看不出什么是设计, 因此, 为设计搭建强大的传播平台是_____。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()。
- A. 分离 首当其冲
B. 剥蚀 重中之重
C. 离散 大势所趋
D. 剥离 当务之急
35. 《小说选刊》数字出版部的目的只有一个, 就是把纸质杂志上那些厚重的严肃文学作品, 推到网络上。数字出版部是去年成立的, 今年便_____, 在网上已经可以用各种方式读到《小说选刊》了。这显然是《小说选刊》向网上的青年人_____之举。网络及多媒体传播是信息化时代的产物, 是_____。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()。
- A. 立竿见影 示好 大势所趋
B. 初见成效 靠拢 势在必行
C. 如火如荼 靠近 势不可挡
D. 大张旗鼓 介绍 势如破竹
36. 更加开放和具有包容能力的社会胜过_____和_____的力量, 国际上的_____协商正在取代单边行为。全球化带来的空间时态, 逾越了传统地缘政治和正统领土的概念, 使距离不再是一种障碍。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()。
- A. 保守 狭隘 多方
B. 落后 挑剔 多边
C. 封闭 排斥 集体
D. 传统 吸纳 群体
37. 人们在处理多件事情时, 是大脑额叶前部皮层在发挥关键作用。额叶前部皮层能_____人的工作效率, 但它只是在迅速调节两件事先后处理的顺序, 有时这种_____速度可以快到让我们产生“同时进行”的_____。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()。
- A. 增加 调整 错觉
B. 维持 衔接 感觉
C. 提升 转移 直觉
D. 提高 转换 幻觉
38. 中国几千年封建社会有着强大的_____, 在国门被打开后几十年, 传统势力依然很强大, 接受新生事物总有很大难度, 尤其是在有着辉煌历史的地方。一般说来, 越是经济曾经发达的地区在社会转型的过程中越容易_____, 苏、杭、扬等城市的传统精英阶层在近代以来普遍都趋于思想观念保守, 从而对经济发展和社会变革起着严重的_____作用。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()。
- A. 势力 墨守成规 束缚
B. 惯性 因循守旧 制约
C. 根基 亦步亦趋 限制
D. 魅力 固步自封 抑制
39. 苏、杭、扬等传统工商业城市由于多种原因而走向衰落, 失去运河得天独厚的交通条件是三城衰落的原因之一。邻近的上海在五口通商后取代了苏、杭、扬的原有地位, 向前发展。在战争、政治、交通条件等一系列因素的共同作用下, 两者开始了迅速的_____。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()。
- A. 此消彼长
B. 削峰填谷
C. 声东击西
D. 此起彼伏
40. 壁垒表现为行业收入差距的不合理, 原本只要劳动力的价值相等即使在不同行业也可以获得相同报酬, 但是在行业壁垒存在的情况下, 即使能力相等的人也会因为所在行业不同, 而获得_____的待遇和报酬; 壁垒表现在行业流通的停滞上, 很多待遇优厚的行业因为其进入门槛的存在, 而使很多有能力的人_____。这种门槛通常与劳动力的价值无关, 而与竞争者的社会关系和社会背景有关。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()。
- A. 截然相反 无能为力
B. 南辕北辙 无可奈何
C. 迥然不同 望而生畏
D. 大相径庭 望而却步

41. 几年前，盗版资源满天飞让初创之时的互联网企业及“懵懂期”的中国网民们尝到了“免费午餐”的甜头。但随着中国经济社会及互联网的发展，当无孔不入的盗版将创造者所提供的内容价值，在网络上归零之时。人们才开始意识到，这样的甜头只是逞一时之快，其背后损害的是创造者的创作激情及行业长远发展的可能。为了维护互联网的健康有序发展，中国政府近年来加大了对网络侵权盗版的打击力度。这段文字意在强调（ ）。
- A. 盗版损害了创造者的创作激情和互联网的发展
B. 互联网行业随着经济社会发展经历了巨大变化
C. 打击网络侵权盗版对互联网的健康发展很重要
D. 网络侵权盗版对中国互联网行业发展的利与弊
42. 为了减少污染而呼吁少放甚至禁放烟花，这是公众关心公益的体现，无可厚非。然而，在公共事务中，有些呼吁可能是错位的。放烟花是污染的帮凶甚至是罪魁祸首吗？有一句话一语中的，中国人放鞭炮放了几百上千年都没有污染空气，为什么现在就污染了？虽然没有认真计算过，但是我想几座全天候排放烟尘的钢铁厂，一年的污染量，大概足够全国人民在过年这几天欢天喜地地燃放鞭炮了。对这段文字概括最准确的一项是（ ）。
- A. 钢铁厂对大气的污染程度高于鞭炮
B. 公共事务中部分呼吁也许存在偏差
C. 放烟花并非是污染大气的罪魁祸首
D. 为减少污染少放禁放烟花无可厚非
43. 近代天文学的发展明确解释了日食的成因：太阳的直径大约是月球的400倍，而地球和太阳之间的距离是地球与月球距离的400倍，所以从地球上看来，月亮跟太阳大小一样。可是，在古代，由于长时间内无法解释这种天文现象的成因，笃信天人之间能够相互感应的古代中国人，便把与日常状况迥异的日食当作了“凶兆”，并且是各种天象中最严重的警示。这段文字旨在说明（ ）。
- A. 天文学中日食的形成原因
B. 古代日食是严重的天文警示
C. “天人感应”并无理论依据
D. 古人对日食的认知有误区
44. 随着中国电影市场中文艺片受关注度不断加深，越来越多的影人开始重视文艺片。文艺不是想拍就拍得出来的，也不是在文艺气息浓郁的地段拍摄就是文艺，更不是请来文艺型导演就是文艺。文艺片要真的有内涵，真的有启示才是真正的文艺。外来的和尚未必就可以念好经，留过洋的和尚也未必念得出好经。对于适合中国的文艺片，影人们需要的还是扎根当下，沉下心来寻求文艺，切莫“假大空”地抽离到现实之外去书写所谓的文艺。这段文字意在说明（ ）。
- A. 适合中国的文艺片应深入现实
B. 中国电影市场开始重视文艺片
C. 真正的文艺片应有内涵和启示
D. 文艺片应该深度挖掘本土文化
45. 利用患朊病毒病小鼠模型，研究人员确认了这些新生神经元产生的时间进程，以及它们是如何融入大脑回路中的。研究人员发现，在疾病早期和中期阶段，这种自我修复机制能够有效保护神经功能正常运行，但是在疾病晚期阶段，该机制的作用却无法维持。这表明，在类似疾病的治疗过程中，把握住治疗干预的时间窗口尤为重要，这有助于维持增强神经发生的有益效果。这段文字意在强调（ ）。
- A. 自我修复机制的作用在疾病晚期无法维持
B. 在治疗疾病的过程当中治疗干预越早越好
C. 自我修复机制只在疾病早期和中期有作用
D. 在疾病治疗过程当中治疗干预存在关键期

46. 荷兰莱顿大学科研职员以3500名90岁至100岁的老人及其家庭为研究对象展开研究，发现他们体内脱氧核糖核酸（DNA）中存在一些特定基因的几率高于一般人。研究职员以《圣经》中记载的长寿者玛士撒拉为这些基因命名。他们以为，“玛士撒拉”基因可以使人幸免受到吸烟、糟糕饮食等带来的负面影响，且能将罹患癌症、心脏病等疾病的时间推迟较长30年。研究项目负责人埃琳·什拉格博姆以为，长寿者的长寿秘诀并非是他们体内的致病或衰老基因比凡人少，“而是他们拥有其他基因能制止这些基因启动。长寿是遗传的”。下列说法与文段相符的一项是（ ）。
- A. 研究表明多数长寿者体内的致病或衰老基因比凡人少
B. “玛士撒拉”基因可以使人避免罹患癌症、心脏病
C. 荷兰莱顿大学负责人以“玛士撒拉”为长寿基因命名
D. 长寿者体内通常存在能够制止致病基因启动的其他基因
47. 科学研究有时候就像探险，是基于现时科学技术对未知世界进行探索，因为研究对象很大程度上超出了人类的认知范围，_____。所谓，只有敢想，才能敢干。不曾设想过的目标，实践中也一定无法抵达。填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 所以需要科学家有丰富的想象力
B. 因此在研究上存在很大的不确定性
C. 因此研究人员要有敢于冒险的精神
D. 所以需要在不断创新中摸索式前进
48. 直播已经成为2016年最火热的“互联网风口”之一，也因为一些不文明的现象引发了社会争议。专家说直播的走红反映了年轻一代在现代生活中的孤独。年轻人看的不管多无聊，他们所付出的是时间和金钱。视频直播可不是纯粹无聊的游戏，而是一个庞大的市场。从社会学角度看，也许专家说得对，“无聊直播”反映的是年轻人的孤独，但在互联网的世界里，孤独不仅找到了排解方式，还创造了巨大的商业价值，还在逐渐拥有影响舆论走向的力量。通过这段文字，作者想表达的观点是（ ）。
- A. 直播火爆反映了年轻人的孤独
B. 网络直播让孤独有了商业价值
C. 应管理网络视频中的不文明现象
D. 网络直播是一个庞大的市场
49. 校园暴力涉及社会、家庭、学校等多重环境因素，而社会因素过于宏观，社会氛围难以在一时间得以改善，家庭相对封闭，外力通常难以进入。从可操作性上来讲，改变校园欺凌的校园环境，由学校承担整治校园暴力的主要职责，也就成了众望所归。学校应具有一定的惩罚权、评价权，建立起包括负面后果模式在内的行为规范，让学生从小就养成底线意识、规则意识、责任意识，明白哪些行为将产生不利后果，自己需要为这些行为付出什么样的代价。对这段文字概括最准确的一项是（ ）。
- A. 解决校园暴力问题学校应有所作为
B. 应建立行为规范养成学生的底线意识
C. 整治校园暴力需多管齐下方能有效
D. 学校应具有对学生的惩罚评价权
50. ①明白哪些信息不能碰，这是最基本的底线
②这就需要政府制定相关的基本规则，企业和个人都需要遵守这个规则
③这些信息怎么样不过度暴露隐私，需要把握基本的原则
④关键在于对于个人隐私的挖掘，是不是有一个度
⑤商家为了更好地服务客户，需要获取客户的相关信息
⑥个人隐私是一直存在的，并不是大数据之后才有了隐私泄露的问题
将以上6个句子重新排列，语序正确的是（ ）。
- A. ①④⑤②③⑥
B. ⑥④⑤③②①
C. ①⑥③②⑤④
D. ⑥③②①④⑤

51. ①监控为解决司乘纠纷提供了裁决依据
 ②安装摄像头对震慑犯罪、协助警方破案，无疑是有益的
 ③安装监控对出租车司机也有好处，司机有时也会陷入“被冤枉”的境地
 ④从安全和利益角度看，近年来，出租车治安事件并不少见
 ⑤实际上，我国已有多座城市在出租车上安装了监控
 ⑥装摄像头监控可以督促司机依法经营，维护乘客的人身安全和合法权益
 将以上6个句子重新排列，语序正确的是（ ）。
- A. ①⑤⑥③④②
 B. ④②⑥③①⑤
 C. ②⑥④①⑤③
 D. ⑥④②⑤①③
52. 1973年长沙马王堆三号汉墓出土的帛书，内有《老子》两种版本，甲本字体较早，不避汉高祖讳，应抄写于高祖即帝位前，乙本避高祖讳，可能抄写于文帝初。这两本《老子》抄写年代都晚，无益于《老子》著作年代的推定，但乙本前面有《黄帝书》四篇，系“黄”、“老”合抄之本，则从根本上改变了学术界对早期道家的认识。
 下列有关文段中的“帛书”表述正确的一项是（ ）。
- A. 内有《老子》乙本，抄写于文帝初
 B. 内有《老子》甲本，避汉高祖讳
 C. 内有《老子》两种版本，抄写年代都晚
 D. 1973年代出土于长沙马王堆一号汉墓
53. 这两天有两份名单在网上被疯传，第一份名单全是清朝状元：付以渐、王式丹、毕沅、林稗堂、干云锦、刘子壮、陈沅、刘福姚、刘春霖。第二份名单全是清朝落榜的秀才：李渔、洪升、顾炎武、金圣叹、黄宗羲、吴敬梓、蒲松龄、洪秀全、袁世凯。有人把这样两份名单分别拿给100个人看，结果，第一份名单上的人知道者寥寥无几，第二份名单上的人，大多数都耳熟能详。这虽然带有某种恶搞的成分，至少也说明，参加高考并非人生的终极目标，也并非通往成功的唯一道路。与文段主旨无关的一项是（ ）。
- A. 条条大路通罗马
 B. 成功不拘一格
 C. 人生拥有多种选择
 D. 胜败乃兵家常事
54. 洛克有句至理名言：“人类的头脑生来就是一张空白的刻写板、一张空白的书写板。”从儿童变成青少年、成年人的过程就是在这张空白的书写板上涂鸦的过程，期间留下的任何色彩，都是童年的一笔一划。孩子童年正在被社会变迁、电子媒介等外力催熟，而被催熟的童年带来的危害也是显而易见的。那么如何保护孩子们的童年，如何平衡孩子与电子产品之间的关系，将是亟待解决的一大难题。这段文字是一篇文章的引言，文章接下来最可能讲的是（ ）。
- A. 电子产品对孩子的影响并非有弊无利
 B. 电子产品对孩子童年的影响利大于弊
 C. 平衡孩子与电子产品之间关系的探索
 D. 介绍有效隔离孩子与电子产品的方法
55. 一位教授总结了做好本质研究的三阶段：守、破、离。对科研工作者，特别是研究生有很好的启迪作用。研究在于创新，但是上来就否定已有的理论、方法，多半会走弯路，因为你对已有的科研成果理解不够。应该采取的策略是：守，先假设已有的理论、方法是正确的，谦虚地学习并掌握它们；破，发现已有理论、方法的问题缺点；离，建立自己的新理论、新方法，甚至是全新的理论、方法。另外，功底扎实也是做好本质的研究的必要条件。这段文字意在说明（ ）。
- A. 如何做好本质的研究
 B. 守、破、离的启迪作用
 C. 研究不能首先否定已有理论
 D. 做好本质研究的前提

56. 亡羊补牢，为时未晚。地震警报系统正紧急运至并部署到地震灾区，用于应急抢险时提高救援队伍的余震反应速度，加强灾区学校、安置点的余震报警。但是，对饱受震灾之苦的中国来说，建立一个全覆盖的地震警报系统是当务之急。据悉，中国地震局“国家地震烈度速报与预警工程”目前已进入发改委立项程序，计划投入20亿元，用5年时间建成国家地震烈度速报与预警系统。这段文字旨在说明（ ）。
- A. 地震警报系统将在余震中发挥重要作用 B. 建立一个全覆盖的地震警报系统势在必行
C. 未来将建成国家地震烈度速报与预警系统 D. 当务之急是建立我国自己的地震警报系统
57. 人老了头发变灰白是一个生理过程。一根根头发就像一根根管子，其中充满了细胞和色素，细胞和色素之间的空隙全是液体。随着年龄的增长，头发越长越慢，黑色素细胞的活动开始减弱，酪氨酸酶促使的一系列反应逐渐缓慢。接着，生出的头发因含有的黑色素减少而变浅。头发中的液体也越来越少。最后，黑色素细胞完全停止生产黑色素，头发中的空隙全部为空气所充满，头发也就变白了。下列表述与原文不相符的一项是（ ）。
- A. 人类的头发中含有细胞和色素 B. 头发的生长速度随年龄增长而变慢
C. 头发中的空隙有可能全部为空气 D. 酪氨酸酶随年龄增长逐渐减少
58. 将产权看做无主的游鱼，是由渔民的生产方式决定的。在渔民看来，自然资源古已有之，甚至在人类出现以前就已经存在了，仅仅是你碰巧占住了这块地皮，于是你就控制了这些本来不属于你的游鱼。现在我有能力把你从这块蕴藏有自然资源的地皮上赶走，正像在公海渔场上用军舰将别国的渔船赶走一样，是一种排他性捕鱼行为。在农民看来，产权如同家里的围墙一样，它界定了私有的范围与内容，它是由具体的土地面积、房屋、牲畜以及坛坛罐罐组成，是财富的具体表现，辛勤劳作积累的结果。私有产权神圣不可侵犯，强占我的地盘就是侵略行为，这是一清二楚的事实。作者通过这段文字想表达的观点是（ ）。
- A. 对产权的看法是由渔民的生产方式决定的 B. 对农民来说私有财产神圣而不可侵犯的
C. 对产权的不同观念植根于主体的生产方式 D. 对不同的群体来说产权所具有的意义不同
59. 因为具有“清洁”等优点，光伏、风力发电等新能源项目近年来吸引了不少的关注，相比之下，传统的火力发电则在部分人眼中成了一种“垂垂老矣”的发电方式。然而，中电联公布全国电力工业运行简况显示，火电仍是中国电力最重要的来源。只要火电的发电效率提高5%，多发的电量就等于核能、太阳能等新能源发电量的总和；如果效率能提高22%，就等于所有水电站发电量之和。在此情况下，通过技术手段持续提高火力发电效率、减少火电排放，其对国家节能、环保的意义不言而喻。这段文想表达的观点是（ ）。
- A. 应运用技术手段完善火力发电 B. 火电是我国电力最重要的来源
C. 新能源项目相较火电优势明显 D. 火力发电于节能环保意义重大
60. 瑞士的科学家开发出了一种新型的皮下血液测试传感器，能够监控的范围包括胆固醇、血糖水平，以及化疗等医学治疗手段对于人体的影响，甚至能够感应到血流中的细微变化，从而在心脏病发作前的数小时进行预测，这种传感器可以通过蓝牙将数项健康指标即时传送到智能设备上。不过，该种设备的电池技术令不少人担心。此外，其推广必须严格考虑社会总成本。如果社会成本过高，并不能被老百姓普遍接受，那么，它只能是一件永远躲在实验室里的产品。由这段文字可以推出（ ）。
- A. 新型皮下血液测试传感器将面临市场化困境
B. 新型皮下血液测试传感器在电池技术方面有缺陷
C. 新型皮下血液测试传感器目前可能存在不足
D. 新型皮下血液测试传感器因成本高而难以推广

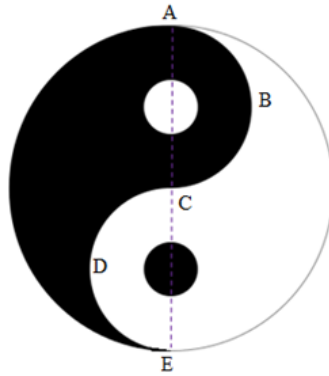
第三部分 数量关系

在这部分试题中，每道题呈现一段表述数字关系的文字，要求你迅速、准确地计算出答案。

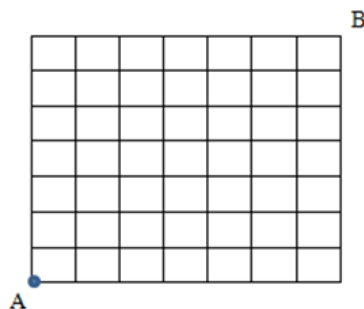
请开始答题：

61. 某迎亲车队由8辆相同的轿车组成，在迎亲途中要经过一座296米的大桥，根据当地习俗，领队决定用88秒的时间让整个车队以相同的车距完全通过这座大桥，已知车队的每辆车身长都为4米，速度均为5米/秒，则要实现领队需求，车距应为（ ）米？
A. 5
B. 10
C. 14
D. 16
62. 西部某村新近发现了一个池塘，该池塘底部有稳定的泉水涌出。起初，每天有60名村民到池塘边打水（假设每人打水水量相同），60天后，村民们发现池塘的水量只剩原来的60%，此时，有10名村民决定放弃该池塘转而到村子附近的另一处池塘打水，又过了90天，池塘水量只剩原来的20%，村委会决定暂停池塘的使用以回复该池塘水量，那么，至少需暂停使用多少天，才能让池塘水量恢复到刚发现时的水平？（ ）
A. 60
B. 90
C. 120
D. 150
63. 某大学一社会实践团队36人中，每人都参与了“支教、支农、问卷调查”三项活动的一项或多项，其中，参与支教的17人，参与支农的人数是三项活动都参与的人数的7倍，参与问卷调查的人数是参加两项活动人数的4倍，则三项活动都参加的人数是多少人？（ ）
A. 2
B. 3
C. 4
D. 5
64. 某幼儿园老师要将100颗糖果分给5个小朋友，每人分得的糖果数根据个人表现而各不相同，但分得糖果最多的小朋友糖果数不得超过分得最少的小朋友糖果数的2倍，则分得糖果数第三多的小朋友最多可分得糖果多少颗？（ ）
A. 32
B. 31
C. 24
D. 23
65. 某市出租车的收费标准如下：起步价为3公里14元，超过3公里后每增加1公里（不足一公里按一公里计算）多收取2元，小张乘出租车从该市A地到C地共花费44元，如果小张乘出租车到达C地后又走了600米才下车，此时花费仍然是44元。另已知A地和C地之间的距离恰好是A地和D地之间距离的一半，则A地和C地之间的距离最远是（ ）公里？
A. 17.4
B. 18
C. 18.6
D. 15
66. 胖果和肥仔都有点傻，总天真的以为只有自己过一年能长一岁而别人永远不会长大。有一天，胖果对肥仔说：“再过2年我的年龄就是你年龄的 $\frac{2}{3}$ ”；肥仔说：“不对不对，再过4年我的年龄应该就是你的2倍”，请问今年肥仔几岁？（ ）
A. 20
B. 22
C. 24
D. 26

67. 太极图构造如下：整体为以AE为直径的圆，周长为60厘米，其中，弧ABC和弧CDE分别为以AC和CE为直径的半圆。小蚂蚁甲从E处出发沿黑色部分外周“E-A-B-C-D-E”方向以3厘米/分钟的速度匀速爬行，同时小蚂蚁乙从A处沿大圆外周以5厘米/分钟的速度顺时针匀速爬行，则乙（ ）分钟后第一次遇到甲？



- A. 15
B. 30
C. 45
D. 60
68. 星期六小晶、小明和小新相约一起去看电影，三人走进影院发现，第一排座位（共8个座位）上一个人也没有，于是三人临时决定坐到第一排且相邻而坐，请问3人有多少种不同的坐法？（ ）
- A. 30
B. 36
C. 48
D. 54
69. 李明下午3点多参加了一个会议，会议在五点多结束，且没有耽误李明5点半的正常下班，另外，李明记得，会议开始和结束时，分针和时针都恰好成直角，则李明这次会议的时长是（ ）分钟？
- A. $98\frac{2}{11}$
B. 120
C. 126
D. $130\frac{10}{11}$
70. 下图中的左下角有一枚棋子，小王和小张轮流移动棋子，每次必须向上或向右走一步、两步或三步（走两步以上时可以拐弯，比如可以选择先向右走一步，再向上走一步），先将棋子移动到B点者获胜，请问小王要想确保获胜，第一步可以选择以下哪种走法？（ ）



- A. 向上移动2步
B. 向上移动3步
C. 先向上移动2步，再右移1步
D. 向右移动1步

71. 某型号手机浏览网页和听歌时的耗电速度之比为7:3, 小张将其充满电后先浏览网页4小时, 然后听歌2小时, 电量恰好耗尽; 若下次小张要乘坐8小时的火车, 且希望通过合理安排手机浏览网页和听歌的时间, 让手机电量恰好能支持8小时的使用 (一直处于浏览网页或听歌状态)。则应该浏览网页 () 小时?
- A. 1.5 B. 2
C. 2.5 D. 3

72. 甲乙两个圆柱形玻璃杯除高度不同之外没有其他区别, 乙的高度是甲的1.5倍。现两个玻璃杯中都装有部分水量, 若用甲中的水将乙杯注满, 则甲杯中的水量还剩余60毫升, 若用乙杯中的水将甲杯注满, 则乙杯中的水量还剩余200毫升, 请问两玻璃杯中共有水多少毫升? ()
- A. 280 B. 420
C. 450 D. 480

73. 有一批形状相同的砖块, 其长宽均为整数厘米且长比宽长12厘米, 若将这批砖沿一条直线横着铺 (如图1), 则可铺621厘米, 若横竖相间铺 (如图2), 则可铺465厘米, 若按照两个横放, 一个竖放, 两个横放, 一个竖放……的顺序循环铺 (如图3), 可以铺多少厘米? ()

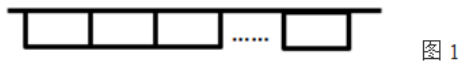


图1

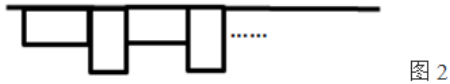


图2

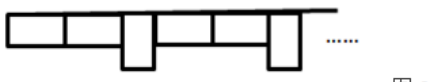


图3

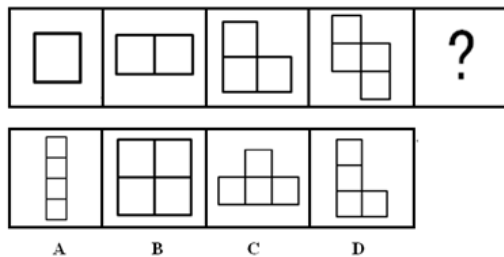
- A. 456 B. 513
C. 526 D. 538
74. 某品牌的面巾纸有4包一盒和5包一盒两种包装, 则顾客购买n包以上这一品牌的面巾纸时售货员都不需要拆盒就能满足顾客购买需求, n的最小值是多少? ()
- A. 9 B. 10
C. 11 D. 12
75. 小张翻某年的日历时惊奇的发现, 这一年的某月有5个星期五、5个星期六和5个星期天, 而下个月又恰有5个星期一、5个星期二和5个星期三, 则这一年的国庆节是星期几? ()
- A. 星期五 B. 星期六
C. 星期日 D. 星期一

第四部分 判断推理

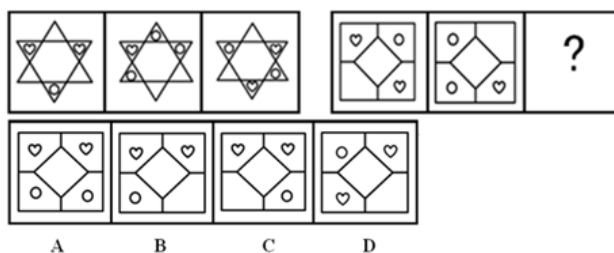
一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

请开始答题：

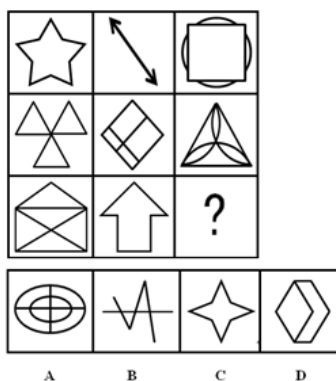
76. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



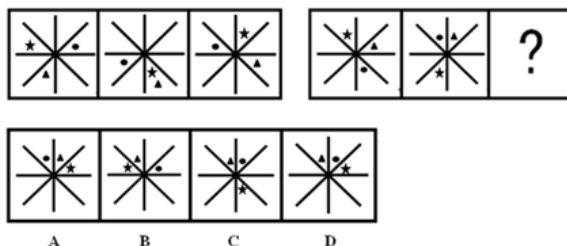
77. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



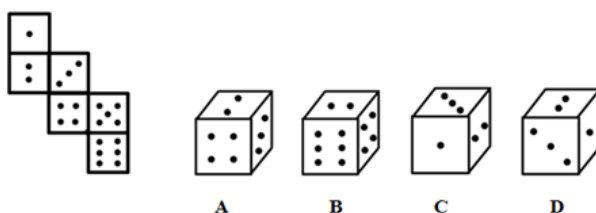
78. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



79. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



80. 左边给的是纸盒的外表面，下列哪一项能由它折叠而成？

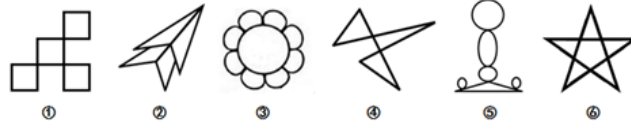


81. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



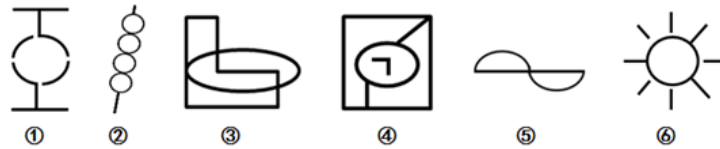
- A. ①④⑤；②③⑥
 B. ①③⑥；②④⑤
 C. ①⑤⑥；②③④
 D. ①③⑤；②④⑥

82. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



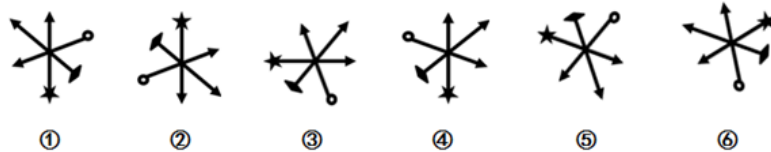
- A. ①③⑤；②④⑥
 B. ①④⑤；②③⑥
 C. ①③⑥；②④⑤
 D. ①⑤⑥；②③④

83. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



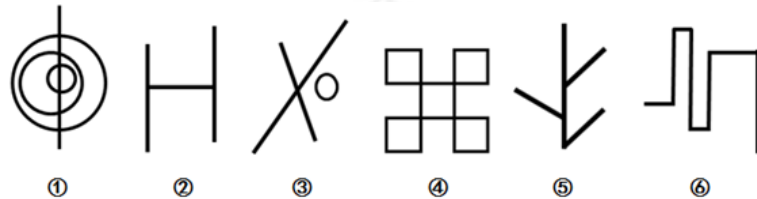
- A. ①③⑥；②④⑤
 B. ①⑤⑥；②③④
 C. ①④⑤；②③⑥
 D. ①②④；③⑤⑥

84. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



- A. ①②③；④⑤⑥
 B. ①④⑥；②③⑤
 C. ①③⑤；②④⑥
 D. ①④⑤；②③⑥

85. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



- A. ①③⑤；②④⑥
 B. ①②⑥；③④⑤
 C. ①④⑥；②③⑤
 D. ①⑤④；②③⑥

二、定义判断。每道题先给出定义，然后列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

请开始答题：

86. 在司法审判中,肯定性误判是指把无罪者判为有罪,就是所谓的错判;否定性误判是指把有罪判为无罪,就是所谓的错放。司法公正的根本原则是“不放过一个坏人,不冤枉一个好人”。根据上述定义,以下哪项属于否定性误判? ()
- A. 李四原为警察,因一起入室杀人案被捕入狱,被判处死刑缓期两年执行;后一抢劫杀人犯在被执行死刑前供认李四涉案的入室杀人案为自己所为
 - B. 王五因宅基地纠纷与邻居发生冲突,泄愤将其杀死,后因缺少直接证据而免于起诉
 - C. 赵六因故意杀人罪被判处死刑,缓刑两年,8年后“被害人”回到村中
 - D. 张三因涉嫌杀人被起诉,后因证据不足,法院判决张三无罪
87. 人均预期寿命(Life expectancy)是指假定当前的分年龄死亡率保持不变,同一时期出生的人预期能继续生存的平均年数。可以反映出这个社会生活质量的高低,社会经济条件、卫生医疗水平的区别会使人均预期寿命不同;同时,由于体质、遗传、生活条件等个人差异,也使每个人的寿命长短相差悬殊。以下关于人口平均预期寿命说法正确的是? ()
- A. 2015年,我国人均预期寿命76.34岁,则中国人可以活到76.34岁
 - B. 2005年,我国人均预期寿命73岁,东西部省份人均预期寿命相同
 - C. 人均预期寿命以当前分年龄死亡率为基础计算,由于死亡率是不断变化的,因此平均预期寿命是一个假定的指标
 - D. 新中国成立前,我国人均预期寿命只有35岁,则35岁已经是那个年代的老年人
88. 名义利率,是央行或其它提供资金借贷机构所公布的未调整通货膨胀因素的利率,即利息(报酬)的货币额与本金的货币额的比率。实际利率,是剔除通货膨胀率后储户或投资者得到利息回报的真实利率。根据上述定义,以下说法正确的是 ()
- A. 张某在银行存入100元的一年期存款,一年到期时获得5元利息,利率则为5%,这个利率就是实际利率
 - B. 如果银行一年期存款利率为3%,而同期通胀率为2%,则储户存入的资金实际上在贬值
 - C. 在不发生通货膨胀的情况下,名义利率等于实际利率
 - D. 名义利率越高投资者能够获得真实收益越大
89. 人们在表达自己想法和观点的时候,会首先判断自己的意见是否属于“多数意见”,当人们感觉到自己的意见属于“多数”或处于“优势”的时候,便倾向于大胆地表达这种意见;当发觉自己的意见属于“少数”或处于“劣势”的时候,会为了防止“孤立”而保持“沉默”。意见一方的沉默造成另一方意见的增强,便开始了不断把一种意见确立为主要意见的螺旋过程,即沉默的螺旋。这个过程中若有大众媒介参与,螺旋往往形成得更快、也更明显。根据上述定义,以下不属于沉默的螺旋的是 ()。
- A. 竞选时,如果某一方故意夸大自己的支持率,会使原本持观望态度甚至不太赞同的人们倒向自己一方
 - B. 在自媒体时代,人们同样乐于选择表达被更多人持有的观点,因为这类观点会被多数人点赞,获得强有力的支持,而不被多数人赞赏的观点最后会隐藏起来
 - C. 某一极具争议的事件,在短时间内出现了“一边倒”的舆论现象
 - D. 即使持“少数”观点会感到孤立,人也很有可能在“权衡利益”后采取行动,而不一定保持沉默;甚至有的人在害怕孤立时不仅不沉默,还可能发出攻击性的言语或行为

90. 恐怖谷理论是日本机器人专家森昌弘在1969年提出的假设：当机器人与人类相像超过95%的时候，由于机器人与人类在外表、动作上都相当相似，人类会对机器人产生正面的情感；直至相像到了一个特定程度，人们的反应便会突然变得极之反感。此时哪怕机器人与人类有一点点的差别，都会显得非常显眼刺目，整个机器人显得非常僵硬恐怖，让人有面对行尸走肉的感觉。根据上述定义，以下哪项有助于避免遭遇恐怖谷理论？
- A. 许多机器人专家在制造机器人时，都尽量避免“机器人”外表太过人格化
 - B. 类人机器人与一些病患、尸体有很多视觉上的畸形相似，引起观察者的惊慌和不适
 - C. 人形玩具或机器人的仿真度越高人们越有好感，但当达到一个临界点时，这种好感度会突然降低，越像人越反感恐惧
 - D. 人的大脑会预先根据观察对象的外表预测对方可能的动作：发现一个外表像人，走路却像机器的物体时，这会超出大脑的预期，产生错乱
91. 经验性口碑源于消费者对某种产品或服务的直接经验，分正面和反面两种，反面的经验性口碑会对品牌感受产生不利影响，并最终影响品牌价值，正面的经验性口碑则会让产品或服务顺风满帆。继发性口碑是由营销活动引发口碑传播，消费者通过直接感受传统营销活动传递的信息或宣传的品牌时所形成的口碑。根据上述定义，以下哪项利用继发性口碑进行营销？
- A. 梦龙冰淇淋画面精良的广告制作赢得年轻人的认可，梦龙冰淇淋成为大家争相谈论、尝试的目标
 - B. 雀巢笨NANA冰淇淋因深圳网友的一条微博走红，随即与“笨NANA”有关的话题在微博上经久不衰，每天点击率过百万
 - C. 某化妆品品牌邀请消费者参加其产品推广介绍会，在会上安排了表演、小竞赛、新产品试用等活动
 - D. WOYO网站包装“兰董”以负面形象引起争端“夺人眼球”，以达到宣传网站的目标
92. 达尔文《进化论》中，有一种有趣的现象叫做“岛屿效应”：在被隔离的岛屿上，小的生物会变得越来越大，大的生物会变得越来越小。根据上述定义，以下哪项不符合岛屿效应？（ ）
- A. 一种叫欧罗巴龙的恐龙长期生活在欧洲的岛屿上，身体越进化越小，虽然是蜥脚类恐龙，却跟马差不多大小，甚至比马还要小
 - B. 住在马来西亚的婆罗洲侏儒象，由于长期在岛上生活，身体越来越小，现在侏儒象的身高只有2米左右
 - C. 在大陆地区，龟都是小型的爬行动物，唯独在岛屿上，其体形变得巨大无比，整个18、19世纪，岛屿上的龟被人疯狂猎杀
 - D. 世界奇岛——蛇岛，具有奇特的生态系统和丰富的蛇毒资源，共有1.4万条干山蝮蛇，体长可达73~102cm
93. 海绵城市，即城市能够像海绵一样，在适应环境变化和应对雨水带来的自然灾害等方面具有良好的“弹性”，下雨时吸水、蓄水、渗水、净水，需要时将蓄存的水“释放”并加以利用，提升城市生态系统功能和减少城市洪涝灾害的发生。建海绵城市就要有“海绵体”，城市“海绵体”既包括河、湖、池塘等水系，也包括绿地、花园、可渗透路面这样的城市配套设施。根据上述定义，以下哪项与海绵城市相违背？（ ）
- A. 瑞士政府鼓励民众建设一种节能型房屋——建筑物和住宅外部都装有专用雨水流通管道，内部建有蓄水池，雨水经过处理后使用
 - B. 城市建设用地追求一马平川，往往会填湖平壑
 - C. 城市建设将强调利用植草沟、雨水花园、下沉式绿地等“绿色”措施来组织排水
 - D. 新加坡雨量充沛，瓢泼大雨“说来就来”，但城市内未出现明显的积水和内涝，源于其设计科学、分布合理的雨水收集和城市排水系统

94. 在教育学中，所谓“冷处理”就是当学生做出不良行为时，不予理睬，使他得不到关注，久而久之这种不良行为就可能消退；对于麻烦事或者已经激化的矛盾，不妨采用“冷处理”，放一段时间，思考会更周全，办法会更稳妥。根据上述定义，以下属于冷处理的是？
- A. 学生之间发生冲突时不少教师所采取的处理方法是对冲突双方各打五十大板
- B. 孩子取得了进步时，家长、老师要及时给予表扬和肯定
- C. “只看得见自己的孩子好，生怕自己孩子吃亏”，其实是很坏的家风
- D. 教师或家长在耐心教育多次未达到理想效果时，可采取表面“疏远”的方法，一段时间后，学生会盼望被爱护、期待被指正，此时施以教育，经常可以得到事半功倍的效果
95. 所谓毒树之果，是美国刑事诉讼中对某种证据所作的一个形象化的概括，意指以刑讯逼供等非法手段所获得的犯罪嫌疑人、刑事被告人的口供，及由此获得的第二手证据（派生性证据）。毒树之果原则，是指执法机关违反法律规定所取得的证据材料，在审判中不具有证明力。该原则作为非法证据排除的规则，对遏制办案人员刑讯逼供，保护刑事被告人的基本权利有着进步作用。根据上述定义，以下哪项符合毒树之果原则？（ ）
- A. 1995年辛普森杀妻案的审判中，控方掌握足够证据可将辛普森定罪，辩方律师却通过对警方取证过程中违法行为的揭露，使得那些“铁证”毁于一旦，最终辛普森被无罪释放
- B. 警方通过刑讯逼供从嫌疑人口中得知凶器的具体藏匿地点，持搜查令到该地找到凶器，该凶器在对犯罪嫌疑人提起诉讼的过程起到重要作用
- C. 警方在张某认罪前不允许张某与其律师见面，最终取得口供并将张某定罪
- D. 女友报警称男友是逃犯，警察将其男友带回仔细查询后，发现其男友真的是逃犯，遂将其逮捕

三、类比推理。每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近，相似或匹配的词。

请开始答题：

96. 众说纷纭：莫衷一是
- A. 举步维艰：一帆风顺
- B. 缘木求鱼：升山采珠
- C. 水到渠成：左右逢源
- D. 众口铄金：不负众望
97. 鸟兽虫鱼：江河湖海
- A. 柴米油盐：兵强马壮
- B. 否极泰来：悲欢离合
- C. 东讨西伐：南征北战
- D. 花草树木：琴棋书画
98. 写真集：相机：摄影师
- A. 案件：法律：法官
- B. 厨具：刀具：厨师
- C. 科技创新：科研仪器：科学家
- D. 唱片：麦克风：歌手
99. 钢笔：墨水
- A. 枪：子弹
- B. 衣服：衣架
- C. 电视机：遥控器
- D. 汽油：汽车
100. 裁判：判罚：赛场
- A. 商品：消费：商场
- B. 患者：治疗：医院
- C. 学生：学习：学校
- D. 罪犯：改造：监狱
101. 红梅：坚韧
- A. 大雪：丰年
- B. 麒麟：祥瑞
- C. 牡丹：美丽
- D. 钻石：昂贵

102. 影子：光照
 A. 交流：文字
 B. 人类：劳动
 C. 热能：燃烧
 D. 声音：振动
103. 青年：医生：教授
 A. 唐诗：七律：宋词
 B. 女性：编剧：博士
 C. 物理：生物：化学
 D. 学生：中学生：大学生
104. 牡蛎：生蚝
 A. 大马哈：三文鱼
 B. 牡丹花：映山红
 C. 番茄：柿子
 D. 香蕉：芭蕉
105. 天真烂漫：笑容
 A. 一丝不苟：课堂
 B. 聚精会神：倾听
 C. 古色古乡：建筑
 D. 谦谦君子：男子

四、逻辑判断。每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选择一个答案。注意：正确的答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

请开始答题：

106. 现代城市中的人们不得不花费更多的时间在工作上，咖啡因为具有提神醒脑、消除疲劳的作用广受上班族的欢迎，有人认为：咖啡会导致失眠和心悸，危害心脑血管健康；反对者认为：咖啡自身含有有益人体的营养成分，咖啡导致的问题都源于三合一速溶咖啡中的伴侣成分，因此喝自己冲制的咖啡就不会对身体造成危害。以下哪项为真，最能质疑反对者的观点？
- A. 对于上班族而言，自己煮咖啡要耗费更长的时间和更多的精力
 B. 即使是自己动手冲制，大多数人依然要在咖啡中加入伴侣和砂糖
 C. 过量饮用咖啡会导致咖啡因中毒，产生神经过敏，易怒，焦虑，震颤等症状
 D. 咖啡会刺激胃酸分泌，忌在空腹时喝咖啡，尤其是有胃溃疡的人更应谨慎
107. 一个健康国家的政府必须能够满足人民生活所需，除非政府准确了解人民生活所需的是什么，否则政府就无法满足这些需求。畅通的意见反映渠道是确保政府公职人员准确了解人民所需所必须的。由此可以推出（ ）
- A. 一个不健康的国家一定没有畅通的意见反映渠道
 B. 政府只要了解人民生活所需要的，就能够满足这些需求
 C. 对于一个健康国家，畅通的意见反映渠道是必不可少的
 D. 一个国家的政府能够有效的满足人民生活所需，则这个国家一个是健康国家
108. 向日葵原产于南美洲，最初为观赏用，因其开花总朝着太阳而得名，唯有英语中称之为“太阳花”是因其黄花开似太阳的缘故。除了外型酷似阳以外，它的花朵明亮大方，花期较长，可达两周以上，适合观赏摆饰；但它的种子更具经济价值，是葵瓜子和高级食用葵花油的原材料，向日葵生长相当迅速，通常种植约两个月即可开花。由此不能推出（ ）
- A. 向日葵又名太阳花只因其向着太阳生长的习性而得名
 B. 向日葵的花盘会追随太阳从东转向西
 C. 向日葵可能属于花期较长的观赏植物
 D. 向日葵有较高的经济价值

109. 某大型百货公司服装部在前段时间的服装销售中，利用反季节销售取得了销量大幅增长的成效。据统计，该百货公司的服装部6、7、8三个月的销售额连续成倍数增长，其中6月销售689件，7月份销售1238件，8月销售3676件。该百货公司的管理者决定，在今年冬天继续利用这种反季节销售的策略，力争在今年的11、12月和明年1月使夏季服装的销售也能取得大的突破。以下哪项为真，最能质疑该百货公司管理者的决定？
- A. 其他百货公司也进行了夏季的反季销售，该百货公司良好的售后服务使其最终独领风骚
 - B. 消费者普遍具有“买冬衣重实惠，买夏衣则重流行”的消费心理
 - C. 生产厂家同样可以在夏天以较低的价格购买制作冬衣的原材料，以降低生产成本
 - D. 冬衣生产企业为了实现生产销售的有效循环，宁愿大幅降低利润对上一年度的冬衣进行清仓
110. 小明、小刚、小强、小飞四人一起完成三千米耐力测试，测试之后体育老师匆忙离去，在四人休息时体育委员赶来，询问四人耐力测试的情况。小明说：“我到终点的时候，小强还在继续跑”；小刚说：“我到终点的时候，小飞已经在喝水了，我也拿了瓶水喝”；小强说：“我到终点时，小刚还不能休息”；小飞说：“我到终点就喝水休息了，我什么也不知道”。四位同学说的都是事实，则以下哪项为真？（ ）
- A. 小飞最后到达终点
 - B. 小强最先到达终点
 - C. 小明最先到达终点
 - D. 小刚最后到达终点
111. 某大学新招聘大量工作人员，其中有些新入职员工是党员，该大学所有党员都具有博士学位，所有兼职辅导员都不具有博士学位。如果以上陈述为真，则以下哪项一定不为真？
- A. 所有新入职的员工都不是兼职辅导员
 - B. 有些新入职的员工不是博士
 - C. 有些新入职的员工不是兼职辅导员
 - D. 有些党员是兼职辅导员
112. 春运，即春节运输，是我国农历春节特有的现象。2016年春运，全国铁路客运量3.26亿人次，相较于2015年春运铁路客运量2.95亿人次，同比增长10.5%。这样的运力增长速度堪称人类交通运输历史的奇迹。但每年春运的抢票大战依然如期上演，一票难求的情况不仅没有有效缓解，反而有越发严重的倾向。以下最能解释这一现象的是（ ）
- A. 全国流动人口数量更为快速的膨胀，其增长速度超过铁路运力的增长
 - B. 提高二线城市高新企业数量与质量，富余劳动力就近就业，能够有效减少流动人口数量
 - C. 2015年春运期间，高铁首超总运量五成，给人们带来不一样的“春运印象”
 - D. “过年回家”的传统观念，是导致春运客流量大增的重要原因
113. 校园欺凌已经成为一个世界性的问题，世界各国每天都会发生各类校园欺凌事件，其中一些事件性质之恶劣、手段之残忍，令人触目惊心。在日本，校园欺凌已经变成了一个严重的社会问题，每年有许多学生自杀。校园欺凌不但对“受伤者”造成伤害，对“欺凌者”和“旁观者”同样造成伤害。所以，鼓励学校对校园欺凌采取全校范围的干预措施，如“制定课堂规则，对学生行为进行限制，组建教师职业发展小组，与学生开展有关同辈关系与行为的班会活动，为欺凌者、受害者及其家长提供心理咨询等”已是当务之急。由此可以推出（ ）
- A. “欺凌者”也同样受到校园欺凌的伤害
 - B. 除了日本以外，世界上的各个国家也都发生了因校园欺凌引发的自杀事件
 - C. 校园欺凌都是手段残忍、性质恶劣的
 - D. 只要学校采取有效的干预措施，就能根本杜绝校园欺凌
114. 学校组织教职工游泳比赛，各科室选派参赛选手，物理办公室几位老师展开讨论如下：张老师：我们办公室里会有会游泳的老师；齐老师：李老师不会游泳；李老师：我们办公室有的老师不会游泳；于老师：只有齐老师不会游泳李老师才会游泳；四位老师中只有一个人说真话，则以下哪项为真？（ ）
- A. 齐老师不会游泳，李老师会游泳
 - B. 齐老师、李老师都会游泳
 - C. 齐老师会游泳，李老师不会游泳
 - D. 有的人不会游泳

115. 《社会心态蓝皮书》2011年对北京、上海等7个城市居民的调查显示，社会总体信任程度的得分平均为59.7分，已经进入了“不信任”水平，可以说是到了社会信任的警戒线。至2014年的调查显示，我国民众的“社会信任水平”已经回归及格线。专家表示，我国社会信任总体水平正在回升。以下哪项是对专家观点的肯定？（ ）
- A. 中西部城市的社会信任高于东部城市
 - B. 中国社会正在进入全面转型时期，社会信任也在经历着转型
 - C. 社会信任水平以及共享价值观的重建，仍是一个长期的过程
 - D. 政府出台的一系列措施，使人们对制度的信任水平全面上升，推高了总体信任水平

第五部分 资料分析

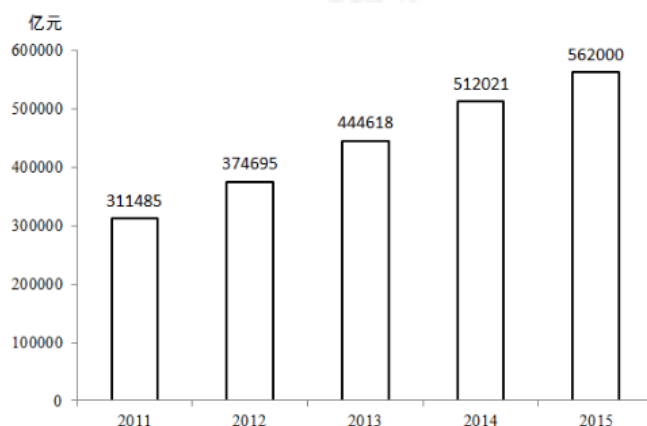
针对下列图、表或文字回答问题。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算、处理。你可以在题本上运算。

请开始答题：

一、2015年全年全社会固定资产投资562000亿元，比上年增长9.8%。其中，固定资产投资（不含农户）551590亿元，增长10.0%。分区域看，东部地区投资232107亿元，比上年增长12.4%；中部地区投资143118亿元，增长15.2%；西部地区投资140416亿元，增长8.7%；东北地区投资40806亿元，下降11.1%。

2011-2015年全社会固定资产投资

在固定资产投资（不含农户）中，第一产业投资15561亿元，比上年增长31.8%；第二产业投资224090亿元，增长8.0%；第三产业投资311939亿元，增长10.6%。基础设施投资101271亿元，增长17.2%，占固定资产投资（不含农户）的比重为18.4%。民间固定资产投资354007亿元，增长10.1%，占固定资产投资（不含农户）的比重为64.2%。高技术产业投资32598亿元，增长17.0%，占固定资产投资（不含农户）的比重为5.9%。



116. 2015年东北地区投资与上年相比下降了（ ）亿元？
 A. 4081 B. 4534
 C. 5095 D. 5532
117. 在三次产业（第一、二、三产业）中，有几个产业在2015年的投资额占全社会固定资产投资的比重高于上年同期水平？
 A. 0 B. 1
 C. 2 D. 3
118. 2012-2015年，全社会固定资产投资同比增速最快的一年是（ ）？
 A. 2012年 B. 2013年
 C. 2014年 D. 2015年
119. 若2015年以后全社会固定资产投资每年的增量都与2011-2015年间的年均增量相同，则全社会固定资产投资第一次超过80万亿是在（ ）？
 A. 2017年 B. 2018年
 C. 2019年 D. 2020年
120. 能够从上述资料中推出的是：（ ）
 A. 2012-2015年每年全社会固定资产投资的增速均超过10%
 B. 2014年基础设施投资占固定资产投资（不含农户）的比重低于18.4%
 C. 2014年民间固定资产投资占固定资产投资（不含农户）的比重高于64.2%
 D. 2014年高技术产业投资占固定资产投资（不含农户）的比重为5.9%

二、根据以下资料，回答问题。

表 1 2015 年中国主要商品出口数量、金额及其增长速度

商品名称	单位	数量	比上年增长(%)	金额(亿元)	比上年增长(%)
煤(包括褐煤)	万吨	533	-7.1	31	-27.7
钢材	万吨	11240	19.9	3890	-10.6
纺织纱线、织物及制品	—	—	—	6796	-1.3
服装及衣着附件	—	—	—	10819	-5.5
鞋类	万吨	447	-8.4	3319	-3.9
家具及其零件	—	—	—	3277	2.6
自动数据处理设备及其部件	万台	171508	-10.6	9461	-15.2
手持或车载无线电话	万台	134342	2.4	7711	8.8
集装箱	万个	272	-10.1	475	-14.2
液晶显示板	万个	229344	-6.4	1923	-1.5
汽车	万辆	72	-19.4	696	-9.5

表 2 2015 年中国主要商品进口数量、金额及其增长速度

商品名称	数量(万吨)	比上年增长(%)	金额(亿元)	比上年增长(%)
谷物及谷物粉	3270	67.6	582	52.4
大豆	8169	14.4	2157	-12.8
食用植物油	676	4.1	311	-14.5
铁矿砂及其精矿	95272	2.2	3574	-37.7
氧化铝	465	-11.8	101	-14.2
煤(包括褐煤)	20406	-29.9	749	-45.2
原油	33550	8.8	8333	-40.5
成品油	2990	-0.3	886	-38.5
初级形状的塑料	2610	2.9	2793	-11.8
纸浆	1984	10.4	792	6.9
钢材	1278	-11.4	889	-19.2
未锻轧铜及铜材	481	-0.3	1804	-17.4

121. 2015年中国钢材进口的平均单价比上年下降约() ?
 A. 7.0% B. 8.8%
 C. 25.4% D. 30.5%
122. 2014年中国液晶显示板的出口金额约为() 亿元?
 A. 1932 B. 1942
 C. 1952 D. 1962
123. 以下各项中, 2015年进口量变化的绝对值最大的是() ?
 A. 大豆 B. 铁矿砂及其精矿
 C. 原油 D. 煤(包括褐煤)
124. 表中已给的数据中, 2015年中国主要出口商品中, 出口单价相比去年有所上涨的有() 个?
 A. 2 B. 3
 C. 4 D. 5
125. 从上述资料中不能推出的是:()
 A. 2014年中国汽车出口单价超过10万元/辆
 B. 2015年中国出口钢材的单价明显低于进口
 C. 2015年表中所列中国主要进口商品的平均单价最高的是未锻轧铜及铜材
 D. 2015年表中所列中国主要进口商品的平均单价相对去年均有所下降

三、2016年1-5月份，全国房地产开发投资34564亿元，同比名义增长7.0%，增速比1-4月份回落0.2个百分点。其中，住宅投资23118亿元，增长6.8%，增速提高0.4个百分点。住宅投资占房地产开发投资的比重为66.9%。

1-5月份，东部地区房地产开发投资20118亿元，同比增长6.0%，增速比1-4月份提高0.2个百分点；中部地区投资7044亿元，增长11.6%，增速回落0.7个百分点；西部地区投资7402亿元，增长5.8%，增速回落0.8个百分点。

1-5月份，房地产开发企业房屋施工面积651338万平方米，同比增长5.6%，增速比1-4月份回落0.2个百分点。其中，住宅施工面积446436万平方米，增长3.7%。房屋新开工面积59522万平方米，增长18.3%，增速回落3.1个百分点。其中，住宅新开工面积40767万平方米，增长16.2%。房屋竣工面积32028万平方米，增长20.4%，增速提高0.3个百分点。其中，住宅竣工面积23438万平方米，增长19.6%。

1-5月份，房地产开发企业土地购置面积7196万平方米，同比下降5.9%，降幅比去年同期收窄25.1个百分点；土地成交价款2295亿元，增长4.7%，1-4月份为下降0.2%。

1-5月份，商品房销售面积47954万平方米，同比增长33.2%，增速比1-4月份回落3.3个百分点。其中，住宅销售面积增长34.2%，办公楼销售面积增长44.0%，商业营业用房销售面积增长18.1%。商品房销售额36775亿元，增长50.7%，增速回落5.2个百分点。其中，住宅销售额增长53.4%，办公楼销售额增长72.8%，商业营业用房销售额增长21.2%。

126. 2016年1-4月中部地区房地产开发投资同比增速比东部地区高（ ）个百分点？

- A. 0.5
- B. 5.1
- C. 5.6
- D. 6.5

127. 2016年1-5月房地产开发企业住宅施工面积占房屋施工面积的（ ）？

- A. 62.6%
- B. 68.5%
- C. 72.1%
- D. 80.1%

128. 2016年1-5月房地产开发企业土地购置面积比两年前增长了（ ）？

- A. -38%
- B. -31%
- C. -33%
- D. -35%

129. 2016年1-5月房地产开发企业单位土地购置面积的成交价格为（ ）万元/平方米？

- A. 0.32
- B. 0.43
- C. 0.54
- D. 0.66

130. 能够从上述资料中推出的是：（ ）

- A. 2016年5月，商品房销售面积同比增长33.2%
- B. 2015年1-5月住宅新开工面积超过4亿平方米
- C. 2016年1-5月房屋竣工面积中非住宅面积为8590万平方米
- D. 2015年1-5月中部地区房地产开发投资高于西部地区

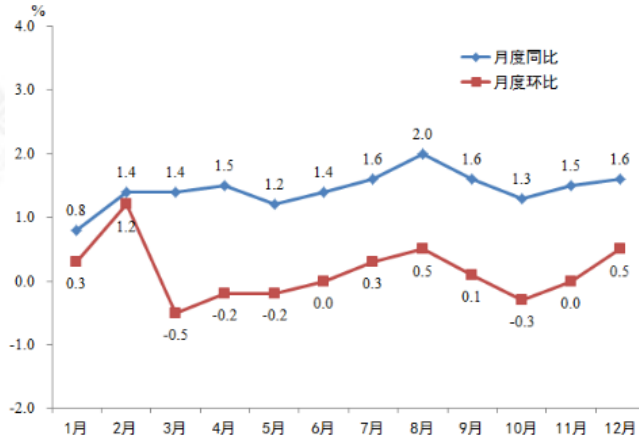
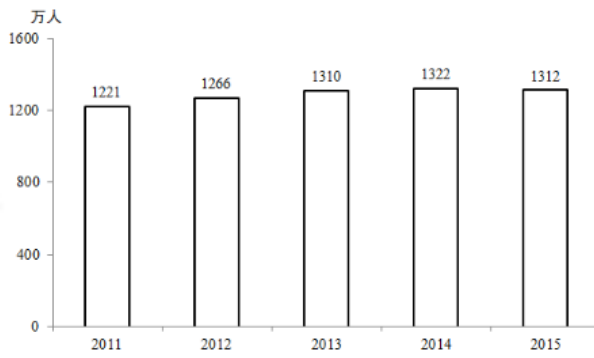
四、2015年年末全国大陆总人口137462万人，其中城镇常住人口77116万人，占总人口比重（常住人口城镇化率）为56.10%，比上年末提高1.33个百分点。全年出生人口1655万人，出生率为12.07‰；死亡人口975万人，死亡率为7.11‰；自然增长率为4.96‰。全国人户分离的人口2.94亿人，其中流动人口2.47亿人。人均预期寿命76.34岁。

年末全国就业人员77451万人，其中城镇就业人员40410万人。全年城镇新增就业1312万人。年末城镇登记失业率为4.05%。全国农民工总量27747万人，比上年增长1.3%。其中，外出农民工16884万人，增长0.4%；本地农民工10863万人。

图1 2011-2015年城镇新增就业人数

全年居民消费价格比上年上涨1.4%，其中食品价格上涨2.3%。固定资产投资价格下降1.8%。工业生产者出厂价格下降5.2%。工业生产者购进价格下降6.1%。农产品生产者价格上涨1.7%。

图2 2015年居民消费价格月度涨跌幅度



131. 与2011年末相比，2015年末城镇就业人数增长了（ ）？
 A. 3.3% B. 7.5%
 C. 12.9% D. 14.8%
132. 2015年，本地农民工人数增长了（ ）？
 A. 2.7% B. 1.9%
 C. 0.63% D. 0.95%
133. 2015年1-12月这12个月中，居民消费价格相比上月有所上涨的有（ ）个？
 A. 5 B. 6
 C. 7 D. 8
134. 假若某市2015年年初有786万人，2015年一年的人口出生率与死亡率与全国相同，若不考虑人口的流入流出，则2015年一年的时间里，该市新增（ ）人口？
 A. 9.5万 B. 95万
 C. 3.9万 D. 39万
135. 不能从上述资料中推出的是：（ ）
 A. 2015年末全国人户分离人口超过总人口的1/5
 B. 2015年工业生产者购进价格比工业生产者出厂价格下降更多
 C. 2015年各季度中，第三季度居民消费价格的同比增速最快
 D. 2012-2015年城镇就业人数逐年增加